

di Stanghellini

Sega circolare XGT® - **HS012GD201**

Questa macchina è il risultato di ricerca e conoscenza delle necessità operative su cantiere, corpo macchina compatto e peso molto contenuto grazie alla struttura in magnesio per ottenere il massimo in termini di ergonomia; (fornito con batterie e caricabatterie)

HS012GD201



Descrizione completa

Vantaggi per l'utente

- Doppie luci a LED con funzioni di preglow e afterglow per una migliore illuminazione e un lavoro più accurato
- Freno elettrico per la massima produttività e una maggiore sicurezza dell'operatore
- XPT (Extreme Protection Technology) migliore resistenza alla polvere e all'acqua per il'utilizzo in condizioni difficili in cantiere
- Il circuito di protezione della batteria protegge da sovraccarico, scarica eccessiva e surriscaldamento
- Il sistema wireless con avvio automatico (AWS) si collega agli aspiratori compatibili con Bluetooth

Descrizione del prodotto:

Questa macchina è il risultato di ricerca e conoscenza delle necessità operative su cantiere, corpo macchina compatto e peso molto contenuto grazie alla struttura in magnesio per ottenere il massimo in termini di ergonomia; meccanicamente è capace di taglio a 0° fino a 57mm, di possibilità di esecuzioni taglio con inclinazione della lama fino 45° con pre-impostato a 22,5°. Altre attenzioni sono state impiegate dal punto di vista tecnologico, dotata infatti di freno elettrico, avvio lento, doppio led



di Stanghellini

ia di protezione da agenti atmosferici che garantisce un uso in
e AWS che permette la comunicazione on/off tra macchina ed unità di
aspirazione.(fornito con batterie e caricabatterie)

Specifiche di prodotto

- Tensione nominale della batteria: 40 V
- Piattaforma xgt: Sì
- Tipo batteria (ni-cd / ni-mh / li-ion): Li-ion
- Bl motor: Sì
- Velocità a vuoto: 5200 min^{-1}
- Massima profondità di taglio a 90° : 57 mm
- Massima profondità di taglio a 45° : 41 mm
- Inclinazione massima (sinistra): 0 / 50 °
- AWS: Sì
- Livello potenza sonora: 102 dB(A)
- Livello pressione sonora: 91 dB(A)
- Incertezza del rumore (fattore k): 3 dB(A)
- Dimensioni prodotto: 359 x 157 x 246 mm
- Peso con batteria: 3,2 - 4,4 kg
- Max potenza erogata: 1300 W
- Capacità 45° : 41 mm
- Diametro lama: 165 mm
- Diametro del foro (diametro dell'albero): 20 mm
- Livello vibrazione, taglio del legno: $\leq 2,5 \text{ m/s}^2$
- Incertezza vibrazione (fattore k), taglio del legno: 1,5 m/s 2
- Livello vibrazione, taglio metallo: $\leq 2,5 \text{ m/s}^2$
- Incertezza vibrazione (fattore k), taglio metallo: 1,5 m/s 2
- Peso netto: 2,5 kg

